

EN English	FR Français	DE Deutsch	IT Italiano
Specifications Creative I-Trigue L3800	Spécifications Creative I-Trigue L3800	Technische Daten Creative I-Trigue L3800	Specifiche tecniche Creative I-Trigue L3800
Satellite speaker: 9 watts RMS per channel	Haut-parleur satellite: 9 watts RMS par canal	Satellitenlautsprecher: 9 Watt RMS pro Kanal	Altoparlante satellite: 9 Watt RMS per canale
Subwoofer: 30 watts RMS	Caisson de basse: 30 watts RMS	Subwoofer: 30 Watt RMS	Subwoofer: 30 Watt RMS
Signal-to-Noise Ratio: 80dB	Rapport signal/bruit: 80dB	Rauschabstand: 80dB	Rapporto segnale-rumore (SNR): 80dB
Frequency Response: 30Hz - 20kHz	Réponse en fréquence: 30Hz - 20kHz	Frequenzgang: 30Hz bis 20kHz	Risposta frequenza: da 30Hz a 20kHz
These specifications apply to Creative I-Trigue L3800 operating from the supplied 13.5V AC 5A power adapter.	Ces spécifications s'appliquent au modèle Creative I-Trigue L3800 fonctionnant avec la prise d'alimentation 13.5V c.a. 5A fournie.	Diese technischen Daten treffen auf Creative I-Trigue L3800 zu, das von dem mitgelieferten Netzadapter (13.5V Wechselstrom 5A) betrieben wird.	Queste specifiche si riferiscono al modello Creative I-Trigue L3800 alimentato con l'adattatore di corrente 13.5V AC 5A fornito.

ES Español	NL Nederlands	PT Português	NO Norsk
Especificaciones Creative I-Trigue L3800	Specificaties Creative I-Trigue L3800	Especificações Creative I-Trigue L3800	Spesifikasjoner Creative I-Trigue L3800
Altavoz auxiliar: 9 vatios de carga eficaz por canal	Satellietluidspreker: 9 watt RMS per kanaal	Coluna satélite: 9 watts RMS por canal	Satellittlyttaler: 9 W RMS per kanal
Altavoz de graves: 30 vatios de carga eficaz	Subwoofer: 30 watt RMS	Subwoofer: 30 watts RMS	Subwoofer: 30 W RMS
Relación de señal a ruido: 80dB	Signaal/ruisverhouding: 80dB	Relação sinal/ruído 80dB	Signalstøyfrekvens: 80dB
Respuesta de frecuencias: 30Hz a 20kHz	Frequentieovergang: 30Hz tot 20kHz	Resposta de frequência: 30Hz til 20kHz	Frekvensgang: 30Hz til 20kHz
Estas especificaciones se aplican para el uso del Creative I-Trigue L3800 con el adaptador de alimentación de 13.5V CA 5A suministrado.	Deze specificaties hebben betrekking op de Creative I-Trigue L3800 in combinatie met de meegeleverde voedings- adapter 13.5V AC 5A.	Estas especificações aplicam-se ao Creative I-Trigue L3800 utilizado com o adaptador de corrente de 13.5V CA 5A.	Disse spesifikasjonene gjelder for Creative I-Trigue L3800 drevet med strømforsyningen 13.5V AC 5A som følger med.

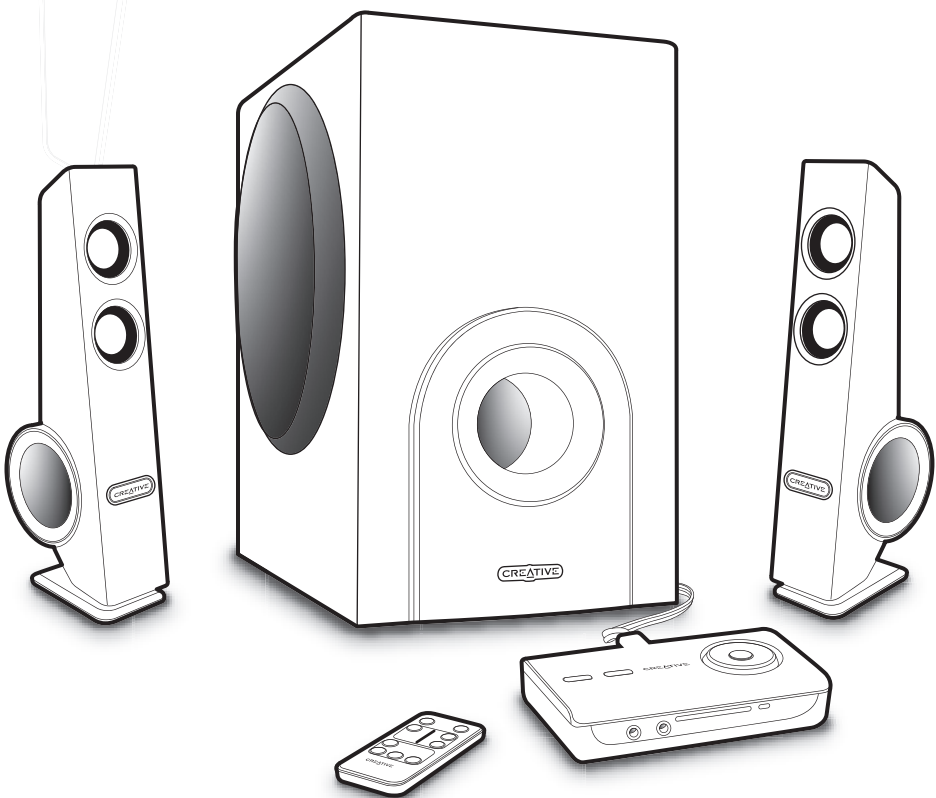
FI Suomi	SV Svenska	DA Dansk	CZ Český
Tekniset tiedot Creative I-Trigue L3800	Uppgifter Creative I-Trigue L3800	Specifikationer Creative I-Trigue L3800	Specifikace Creative I-Trigue L3800
Satelliittikautin: 9 wattia RMS / kanava	Satelliithögtalare: 9 Watt effektivvärde per kanal	Satelliithöjtaler: 9 Watt RMS pr. kanal	Satelitní reproduktor: RMS 9 W na kanál
Subwoofer: 30 wattia RMS	Subwoofer: 30 Watt effektivvärde	Subwoofer: 30 Watt RMS	Basový reproduktor (Subwoofer): RMS 30W
Signaali-kohinasuhde: 80dB	Signal/störningsförhållande: 80dB	Signal/støjforhold: 80dB	Odstup signál/šum: 80dB
Taajuusalue: 30-20 000 Hz	Frekvensområde: 30Hz till 20kHz	Frekvensrespons: 30Hz til 20kHz	Frekvenční rozsah: 30Hz až 20kHz
Nämä tiedot koskevat mallia Creative I-Trigue L3800, 13.5V:n AC 5A virtalähteellä.	Dessa uppgifter avser Creative I-Trigue L3800 vid användning med den bifogade 13.5V AC 5A - strömadaptern.	Disse specifikationer gjelder Creative I-Trigue L3800 der får strøm fra en13.5V/5A lysnetadapter.	Tyto specifikace platí pro reproduktorovou soustavu Creative I-Trigue L3800 při použití s dodávaným zdrojem 13.5 V ~ 5A.

PL Polski	RU Русский	HU Magyar	EL Ellinka
Specyfikacje Creative I-Trigue L3800	Технические параметры Creative I-Trigue L3800	Műszaki adatok Creative I-Trigue L3800	Προδιαγραφές Creative I-Trigue L3800
Głośnik satelitarzy: Moc RMS 9 W na kanał	Сателлитный громкогов- оритель: 9 Вт эфф. на канал	Szatelitit hangszóró: 9 W RMS csatornánként	Περιφερειακό ηχείο: 9 watt RMS ανά kanάλι
Głośnik niskotonowy: 30 W RMS	Нижко-частотный громкоговоритель: 30 Вт эфф.	Mélyszugárzó: 30 watt (RMS)	Subwoofer: 30 watt RMS
Stosunek sygnał/szum: 80dB	Отношение сигнал/шум: 80 дБ	Jel/zaj arány: 80 dB	Αναλογία σήματος- παραβόλων: 80dB
Pasma przenoszenia: 30Hz do 20kHz	Диапазон воспроизводимых частот: от 30 Гц до 20 кГц	Frekvenciataromány: 30 Hz - 20 kHz	Αναττόκριση συχρότητας: 30Hz - 20kHz
Niniejsze specyfikacje odnoszą się do zestawu Creative I-Trigue L3800 działającego z dołączonym zasilaczem prądu zmiennego 13.5V/5A.	Технические параметры приводятся для усилителя Creative I-Trigue L3800 с питанием от поставляемого в комплекте адаптера 13.5 В переменного тока 5 А.	Ezek az adatok a Creative I-Trigue L3800 készülékre vonatkoznak a hozzá kapott tápegység (13.5V AC és 5A) használatá mellett.	Οι προδιαγραφές αυτές εφαρμόζονται στο Creative I-Trigue L3800 όταν λειτουργεί μέσω του παρασόμενου πρόσaramού ρεύματος 13.5V AC 5A.



I-TRIGUE L3800

• NeoTitanium Driver • Lateral Firing Transducer • Bi-Amplification



CREATIVE

CREATIVE® I-TRIGUE® L3800

CREATIVE®

August
© 2005 Creative Technology Ltd. All rights reserved. The Creative logo and I-Trigue are either registered trademarks of Creative Technology Ltd. in the United States and/or other countries. All other logos, brand or product names are trademarks or registered trademarks of their respective holders and are hereby recognised as such. All specifications are subject to change without notice. Use of this product is subject to a limited warranty. Actual contents may differ slightly from those pictured.

P/N 03MF030500000 Rev. A

Warranty & Technical Support

- Please refer to the enclosed Technical support leaflet.
- Veuillez vous reporter ci-jointe à la brochure concernant le supporte technique.
- Bitte beziehen Sie sich auf das beiliegende technische Begleitbuch.
- Consultare il depliant allegato contenente informazioni sull'assistenza tecnica.
- Consulte el folleto incluido de Asistencia Técnica.
- Zie de bijgevoegde instructies voor informatie over de technische dienst.
- Consulte o folheto de Assistência Técnica incluído.
- Vedlagt finner du en veiledning om kundestotte.
- Katso tuotteen mukana tullutta Tekninen tuki -lehtistä.
- Var god se den bifogade Tekniska support handboken.
- Se den vedlagte tekniske support brochure.
- Prosím, seznajte se s letákem technické podpory
- Proszę zapoznać się z załączoną broszurą Pomoc Techniczna.
- См. прилагаемый листок Техническая поддержка.
- Olvassa el a mellékelt Technikai segítségnyújtás című lapot.
- Ανατρέξτε στο εσώκλειστο φυλλάδιο Τεχνικής υποστήριξης.